Index of Claims

Ann	licatio	n/Contro	I No
744	invation		1140.

10/688,102 Examiner ·

Cassandra Davis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZUARO, STEVEN

Art Unit

3611

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

The color of the	
1 = 101 102 103 103 103 103 103 103 103 103 104 7 103 104 7 104 7 105 105 106 106 7 105 106 106 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 111 111 111 112 62 1112 62 1112 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 <td< td=""><td></td></td<>	
1 = 101 102 103 103 103 103 103 103 103 103 104 7 103 104 7 104 7 105 105 106 106 7 105 106 106 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 111 111 111 112 62 1112 62 1112 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 <td< td=""><td></td></td<>	
1 = 101 102 103 103 103 103 103 103 103 103 104 7 103 104 7 104 7 105 105 106 106 7 105 106 106 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 111 111 111 112 62 1112 62 1112 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 <td< td=""><td></td></td<>	
102	
3	
4 z 5 z 6 z 7 z 8 z 9 55 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 30 80 31 13 32 73 29 79 30 80 31 13 40 117 77 128 29 79 30 80 <td></td>	
5 = 55 106 106 106 107 107 107 107 107 108 109 107 108 109 108 109 108 109 109 100 110 110 110 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	++
6 = 106 7 = 57 8 = 58 9 100 10 600 11 111 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 31 32 82 33 83 34 84 35 86 37 38 38 86 44 126 76 <t< td=""><td>- -</td></t<>	- -
7 = 57 107 108 108 108 109 109 109 110 110 111 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	11
8 = 108 59 109 109 100 110 110 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 <td></td>	
10	
111 12 61 62 111 112 113 113 113 114 115 116 115 116 114 114 114 115 116 115 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 121 120 121 122 123 123 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 128 129 130 130 131 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 136 136 137 138 139 139 139 139<	
12 13 62 112 113 114 113 114 113 114 114 115 115 115 116 115 116 115 116 116 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 134 134 134 134 135 136 136 137 138 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141<	
13	$\bot \bot$
14 15 66 1114 115 115 116 115 116 115 116 115 116 117 118 117 118 117 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 123 123 122 123 123 122 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 134 134 134 134 135 135 136 135 136 135 136 135 136 137 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141	+
15	++
16	++
17	++-
18 19 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 = 72 122 122 23 73 123 124 25 75 125 126 26 76 126 127 27 77 127 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 132 33 83 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 136 37 88 138 138 38 88 139 139 40 90 140 141	++
19 69 20 70 21 71 22 = 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90	++
20 70 120 21 71 121 22 = 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 38 89 139 40 90 140	++
21 71 72 121 122 23 73 123 123 124 25 75 125 126 126 27 77 127 127 128 29 79 129 130 130 130 31 81 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141	
22 = 72 23 73 24 73 25 74 26 75 27 77 28 77 29 77 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 86 39 89 40 90 121 123 124 124 125 126 127 127 78 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 137 137 88 138 39 90 140 141	
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141	
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 137 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141	
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141	
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	+
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	+
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	++
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	+
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	+ +-
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91	$\neg \vdash \vdash$
38 88 39 89 40 90 41 91	11
39	
41 91 141	
41 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 14	
	$\bot \bot$
42	+
43 93 143	
44	
45 95 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	
47 97 147 147	
48 98 148	++
49 99 149	
50 100 150	++